

Application/Control No.

10/537,883

Examiner

Phu K. Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KAUS ET AL. Art Unit

2628

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled					
÷	Restricted					

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

							J				
Cla	im	Date									
Cic											
_	Original	12/16/06					1				
Final	ij	16			1						
ш.	ō	12									
	4	├	_	<u> </u>	-	₩	-	├	┢	-	
	1	V	-	-	⊢	⊢	ļ		 	<u> </u>	
	1 2 3 4 5	v	-	⊢	┝	├	-	├-	⊢	-	
	3		-	┝		├-		H	⊢		
	- 4	V	\vdash	├	⊢	⊢	-	\vdash		 	
	6	٧	├	 	\vdash	⊢	-		┢	-	
	7		┝	\vdash	┝	⊢	-	-	├	-	
	7 8	-	├	\vdash	⊢	├─	┢		┝		
	9	H	├	-	-	١.	╁	┝	⊢		
		-	-	-	┢	H	┝	\vdash	\vdash	\vdash	
2	11		-	-	╁	┢	\vdash	\vdash		\vdash	
	12				 	╁	-		⊢	\vdash	
	13			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	
	10 11 12 13 14 15			\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	15	\vdash		\vdash		1	\vdash	-	 	H	
	10	\vdash		⊢	H	 -	├	 	-		
	16 17	 		⊢	⊢	\vdash	 	 		Н	
	10	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	├	-	 —	Н	
	18 19			├		-	├	-	-	Н	
	20		_	-	┢┈	-		-	-	Н	
5.	21	\vdash	-	├─	-	-	┢	H	-	H	
7.	22		_				├			Н	
-	21 22 23	-			 		\vdash			Н	
	24			-	\vdash				-	Н	
	24 25					\vdash	-	-		\vdash	
	26				\vdash					Н	
	26 27 28			-	\vdash			\vdash	-	H	
	28					\vdash	_	┢		М	
	29									Н	
	29 30					\vdash	-			Н	
	31				\vdash		-	_		Н	
5 V+ ,	32	М			<u> </u>		\vdash			Н	
	32 33				-						
	34				_						
	35										
	36										
	37					Г	-				
	38			_		П	Г			П	
	39						Г			\Box	
	40		\neg							\Box	
	41		ᅥ		Ι		Г			\vdash	
	42		\neg						П	\Box	
7.	43				•					\dashv	
	44		\neg		Ė	П				\dashv	
	45		\dashv			\Box				\dashv	
T	46		\dashv							\vdash	
t	47									Н	
	48		\neg							\dashv	
	49		\dashv					\neg		\neg	
	50		_	_			\vdash			\neg	

Cla	aim				-	Dat	<u>—</u>	_		
				Ι –						
Final	Original									
	51									
<u> </u>	52	_	_		_	┞	<u> </u>	<u> </u>	_	
<u></u>	53	<u> </u>	_		L.	<u> </u>		ļ	_	_
	54						L		_	
	55									
	56							Γ		П
	57							Ī.,		П
	58			Π		Π	Π		П	Г
	59		П	Γ						
	60									
	61									
	62							İ		
	63	Г		Г						T
	64		\vdash	Г			<u> </u>		·	Т
-	65			Т		T	T			\vdash
	66 67						П	Г		Т
	67						1			
	68							ļ		
	69									
	70		T	Г						
	71									
	72									
	71 72 73									
	74 75									
	75								_	
	76					Ŀ		L		
	77	Ŀ	L.	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L_		Ш
	78				_	L	<u> </u>	ᆫ	L	Ш
	79	_					<u> </u>		_	Ш
	80	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	
	81	<u> </u>	L	_	<u> </u>	L	<u> </u>	_	_	_
<u> </u>	82 83	_	L_	<u> </u>			<u> </u>	L	ļ	L
	83		_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	
	84	-	_	_			_			
\vdash	85	ŀ			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	
\vdash	86	\vdash		_	\vdash	-	_	-	<u> </u>	\vdash
	87 88		_	_		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Н
	89			_		<u> </u>		⊢	├	Н
\vdash	90	-	-	-	-	<u> </u>	┝	-	⊢	\vdash
\vdash	91			_	\vdash	 		 	 	Н
H	92			-		-	-	 		\vdash
\vdash	93	Н				\vdash	\vdash	H	H	$\vdash \vdash$
\vdash	94	H	\vdash			H	\vdash	H	H	H
	95	Н	\vdash		Н	Н	Н	Н	\vdash	$\vdash \dashv$
\vdash	96		\neg		Т	Т			_	$\vdash \vdash$
	97	П			\Box					М
	98									
	99									
	100									

	-										
Claim		<u> </u>				Dat	e			,_	
Final	Original										
	101	1-	1		t-	1			i –	П	
	102									П	
	103										
	104				L						
	103 104 105	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>		_	L				
	106 107		Ь.	<u> </u>	_	<u> · </u>	_	_	$oxed{oxed}$	Ш	
	107	<u> </u>	╙	_	_	\vdash	_	_	<u> </u>		
	108	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	┡	_	┡	<u> </u>	Н	
	109	├—	├-	┢	⊢	┝		├	\vdash	\vdash	
	110 111	-	⊢	-	-	┢		⊢	-	\vdash	
	112	⊢	\vdash	-	-	\vdash	⊢	 	\vdash	\vdash	
	113	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	-	Η	\vdash	
<u> </u>	112 113 114 115 116 117 118	\vdash	+-	┢	\vdash	 	\vdash	-	-	\vdash	
-	115			 		 	╁	\vdash		Н	
	116		┢							H	
	117	١.								П	
	118		Ι		\vdash			ऻ		П	
	119			Г		Ì					
	120 121										
	121										
	122										
	123		L	_	<u> </u>	<u> </u>	L		_	Ш	
	124	_					<u> </u>		L	Ш	
	123 124 125 126	L.		_	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	Ш	
	126	 			_	_	_	<u> </u>	_	Ш	
	127	_	-		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		\vdash	
	128 129	<u> </u>	-		<u> </u>		<u> </u>	 	 	H	
	130	_	⊢				-	├-	\vdash	\vdash	
	131	⊢	⊢	-	⊢	-	_	<u> </u>		\vdash	
	131 132	-	├	┢	-	├				Н	
	133		┢	-	┝	┢	-			Н	
	134	\vdash	ļ .	 		\vdash	 			H	
	135	!	T	\vdash	_	 	\vdash		H	Н	
	136			Г					\vdash	Н	
	137										
	138										
	139										
	140										
	141		$oxed{oxed}$			L	_		L	Ш	
	142	<u> </u>							·	Щ	
	143	<u> </u>	<u> </u>	Ш		\vdash	_		_	Щ	
	144		<u> </u>			L.,				Ш	
	145		_							Н	
	146	H				<u> </u>				dash	
	147		 	\vdash		\vdash	ļ.		<u> </u>	$\vdash \vdash$	
-	148 149	-	\vdash		-	 	_	_	-	\dashv	
-	150	-	\vdash			-	_			\dashv	
	100									1 1	